

Schalldämm-Maß nach ISO 10140-2

Messung der Luftschalldämmung von Bauteilen im Prüfstand

Auftraggeber: SINH Building Solutions B.V. Magoxx Board Prüfdatum: 06.09.2024

Hersteller: Magoxx

Kennzeichnung der Prüfräume: Wandprüfstand (Senderaum), Hallraum (Empfangsraum)

Prüfgegenstand eingebaut von: Baumann, Garthe, Bao

Produktebezeichnung: Magoxx 12 mm grau, 15 mm grau

Aufbau des Prüfgegenstandes: Verschraubung der Platten auf Ständerwerk CW75. Füllung des Hohlraums mit Wolle Knauf TP 115, Stärke

60mm. Wandaufbau: 12mm-Hohlraum-15mm

Empfangsraum: Senderaum: Volumen: 212,9 m³ Volumen: 131,4 m³ Lufttemperatur: 23,8 °C Lufttemperatur: 24,2 °C Relative Luftfeuchtigkeit: 65,0 % Relative Luftfeuchtigkeit: 62,0 % 99,9 kPa Luftdruck: 99,9 kPa Luftdruck:

Flächenbezogene Masse: ---- Bauphysik-Frequenzbereich

Fläche der Prüföffnung: 12,00 m² verschobene Bezugswerte (ISO 717-1)

Frequenz	R
f	Terz
[Hz]	[dB]
50	17,3
63	17,4
80	18,8
100	26,3
125	27,5
160	36,7
200	41,3
250	45,7
315	47,8
400	50,9
500	51,7
630	51,9
800	52,2
1000	52,4
1250	53,1
1600	52,1
2000	48,5
2500	50,1
3150	50,8
4000	56,6



Bewertung nach ISO 717-1

58,4

Die Ermittlung basiert auf Prüfstands-Messergebnissen, die in Terzbändern gewonnen wurden

Name des Prüfinstitut: G+H Acoustic Competence Center

Nr. des Prüfberichtes: 24 016

Datum: 23.09.2024 Unterschrift:

G+H Schallschutz GmbH Janderstraße 3 D-68199 Mannheim Tel.: +49 621 502-0 Fax: +49 621 502-593

5000

Bankverbindung: UniCredit Bank GmbH Ludwigshafen IBAN: DE23 5452 0194 0006 7432 93 BIC: HYVEDEMM483 USt.-IdNr: DE812 174 461

Amtsgericht Ludwigshafen/Rhein: HRB 3990 Sitz der Gesellschaft: Ludwigshafen, Industriestr. 19 A Geschäftsführung: Matthias Lukowitz, Georg Müller info-noise-control@guh-group.com www.guh-noise-control.com www.guh-group.com

